



▶ [首页](#) >> [新闻动态](#) >> [行业新闻](#)

密集型热泵热源炕房

2010年02月1日 10:55:21 来源: 国家知识产权局网站

2010年1月27日,由河南省烟草公司平顶山市公司研制的密集型热泵热源炕房(CN201388521)获得国家知识产权局实用新型专利授权。该实用新型涉及一种通过在炕房循环风道上设置热泵作为热源对烟草进行烘烤的密集型热泵热源炕房,包括炕房、将炕房内部隔开形成烘烤室和热源室的保温板,在烘烤室和热源室之间形成有循环风道,在保温板上部安装有上循环风机,在保温板下部安装有下循环风机,在热源室内下循环风机的进风口处设置有与室外机相连接的热泵,在热源室与外界之间还开有排气口。据称,该实用新型具有温度控制容易、结构简单、成本低、烘烤效果好、节省能源、热量利用率高的优点。

【阅读次数:84】【收藏此页】【大 中 小】【打印】【关闭】



更多关于 **密集型 热泵热源 炕房** 的信息

- 重庆市局(公司)采取四项措施强化节能减排工作 2010-4-7 11:04:54
- 湘西州密集型烤房推烟架等研发成果获国家局肯定 2010-3-16 11:13:05
- 长沙市局(公司)两项科技创新项目顺利通过省局鉴定 2009-11-10 10:51:52
- 烟叶双气流式密集烤房 2009-10-21 11:27:15
- 国家烟叶收购价格政策调研组到云南调研指导烟叶生产工作 2009-8-13 10:38:07

科研领域

-  烟草化学重点实验室
-  烟草工艺重点实验室
-  烟草农业研究室
-  香精香料研究室
-  嘉德机电科技有限公司

科技专栏

-  **TOBACCO**
烟叶化学成分合作分析
-  **TOBACCO**
中国烟叶种植区划研究

友情链接

- ▶ [国家烟草专卖局行业网](#)
- ▶ [中国烟草学会](#)
- ▶ [中国烟草科教网](#)
- ▶ [东方烟草网](#)
- ▶ [中华人民共和国科学技术部](#)

